

S M L O U V A O D Í L O

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl.z.č.89/2012 Sb.
(dále jen smlouva)

Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji Část č.6

číslo smlouvy zhotovitele 24/2020

číslo smlouvy objednatele: 38/VZ/2020-6

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník) **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
příspěvková organizace**
Sídlo: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
Zastoupen: **Ing. Janem Štíchou – ředitelem organizace**
tel: 387 021 010
IČO: 70971641
DIČ: CZ70971641

Správa a údržba silnic
Jihočeského kraje
České Budějovice

Došlo: 16-07-2020

č.j.: 10687/2020

Přiděleno:

Počet listů/ příloh: 02 sml. 7

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr., vložka 173, datum zápisu dne 1. 7. 2002

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jan Štícha tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických: [redacted] tel.: [redacted]

Technický dozor stavebníka (dále TDS)

[redacted] tel.: [redacted]

jako objednatel na straně jedné

1.1. Zhotovitel: **Reno Šumava stavby s.r.o.**
Sídlo: Pražská 326, 384 22 Vlachovo Březí
Zastoupen: [redacted], ředitel společnosti
tel.: 388 310 465
IČO: 28138236 DIČ: 28138236

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Č. Budějovicích oddíl C, vložka 19675, datum zápisu 16.6.2011.

Zástupce ve věcech smluvních: [redacted] tel.: [redacted]

Zástupce ve věcech technických: [redacted] tel.: [redacted]

Odpovědný stavbyvedoucí: [redacted] tel.: [redacted]

(číslo autorizace: 30799)

jako zhotovitel na straně druhé

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu, jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2. Předmět smlouvy

„Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji Část č.6“

Část zakázky č.6	Číslo silnice	Název akce
Rekonstrukce propustků pod těmito silnicemi:	II/139	kř.I/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy, km 12,550
	II/139	kř.I/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy, km 12,750
	II/139	kř.I/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy, km 12,920

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě

Místo plnění:

Silnice II/139 okres Strakonice

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 38/VZ/2020 a PD včetně soupisu prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.

- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám.

3. Termín plnění

- 3.1. Předání staveniště: **do 5-ti kalendářních dnů po vyzvání objednatelem**
(předpoklad červen – červenec 2020)

Dokončení díla: **do 25 kalendářních dnů od předání staveniště**

- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla v termínu dle bodu 3.1. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost.

- 3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:

- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
- změna rozsahu prací nebo realizace víceprací

- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:

- na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
- odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvení ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).

4.2. Smluvní cena bez DPH:

Rekonstrukce propustku pod silnicí II/139, km 12,550	323 700,- Kč
Rekonstrukce propustku pod silnicí II/139, km 12,750	323 700,- Kč
Rekonstrukce propustku pod silnicí II/139, km 12,920	323 700,- Kč

Smluvní cena díla celkem bez DPH	971 100,- Kč
DPH 21%	203 931,- Kč
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	1 175 031,- Kč

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasených měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového soupisu prací zástupci smluvních stran ve věcech technických. / případně výkaz výměr či jiné ukazatele/.

Objednatel z důvodu §92a, zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

4.3. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:

- bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění
- bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,
- změní-li se sazby DPH.

5. Platební podmínky

- Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby. Doba splatnosti faktury bude stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli (podací razítko).
- Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ust. občanského zákoníku. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

6. Provádění díla

- Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s projektovou dokumentací a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle ní.
- Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- Ode dne převzetí staveniště, o němž bude sepsán zápis a potvrzen zástupci obou stran, je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho

prováděcími předpisy. Investor a TDS je oprávněn záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.

- 6.5. Realizace prací bude probíhat za částečné uzavírky, způsob projedná zhotovitel.
- 6.6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.7. Dále je zhotovitel povinen upozornit objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby. V případě vzájemné dohody obou stran na změně technologie stavby/použitého materiálu, kdy je tato spojena s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Pokud takováto změna nevyžaduje navýšení ceny za dílo, lze ji provést změnovým listem podepsaným TDS a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
- 6.8. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má stavební dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání díla proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Dále při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění. Při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných KZP a 2 x soubor fotografií dokumentujících průběh realizace díla na CD nosiči.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **48 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.4. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné

zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.

- 7.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.9. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 zák. č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Z důvodu nedodržení termínu dokončení prací je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

9. Ostatní ujednání

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyzoomí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vztupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ...". Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 10.2. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.3. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 38/VZ/2020 a nabídka zhotovitele ze dne 25.5.2020 jsou nedílnou součástí této smlouvy.

- 10.4. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává Správa a údržba silnic Jihočeského kraje. Údaje budou správcem uchovávány v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů Jihočeského kraje, jehož kontaktní údaje jsou uvedeny na webových stránkách Jihočeského kraje. V případě, že se budete cítit poškozeni na svých právech, máte právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 10.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění.
- 10.6. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.7. Tato smlouva nabývá platnosti současným podpisem oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 10.8 Tato smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotoveních včetně příloh.
- 10.9 Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
příloha č. 1 – Soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 25.5.2020
příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

České Budějovice, dne: 28-07-2020

Ve VI. Březí dne: 14.7.2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:


Ing. Jan Štícha
ředitel organizace


ředitel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód ST_IV/139-12,550
Stavba: Rekonstrukce propustky silnice II/139, km 12,650

KSO
Místo kf. II/4 Kbelnice - kf. III/00427 Brnišov

CC-CZ
Datum Vypln' údaj

Zadavatel
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ 70971641
DIČ CZ70971641

Uchazeč,
Reno Sumava stavby s.r.o.

IČ Vypln' údaj
DIČ Vypln' údaj

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ 70971641
DIČ CZ70971641

Zpracovatel

IČ
DIČ

Poznámka:

Cena bez DPH 323 700,00

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	323 700,00	67 977,00
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 391 677,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ST II/139-12.550
Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,550
Místo: kř.IV4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy Datum: Vypíň údaj
Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o. Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Uchazeč: Reno Šumava stavby s.r.o. Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		323 700,00	391 677,00	
ST_II/139-12,550	Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,550	323 700,00	391 677,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12.550

KSO		CC-CZ	
Místo:	kř I/4 Kbelnice - kř III/00427 Brusy	Datum	Vyplň údaj
Zadavatel:		IČ	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ	CZ70971641
Uchazeč:		IČ	Vyplň údaj
	Reno Šumava stavby s.r.o.	DIČ	Vyplň údaj
Projektant:		IČ	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ	CZ70971641
Zpracovatel:		IČ	
	████████████████████	DIČ:	

Poznámka:

Cena bez DPH **323 700,00**

DPH	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
základní	323 700 00	21,00%	67 977,00
snížená	0 00	15,00%	0,00

Cena s DPH **391 677,00** v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,550

Místo: kř 1/4 Kbelnice - kř III/00427 Brusy

Datum Vyplň údaj

Zadavatel Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč Reno Šumava stavby s.r.o.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

323 700,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,550**

Místo: **kř.I/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy**

Datum: **Vyplň údaj**

Zadavatel: **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.**

Projektant: **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.**

Uchazeč: **Reno Šumava stavby s.r.o.**

Zpracovatel: **[Redacted]**

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 323 700,00

0 HSV Práce a dodávky HSV [Redacted]

D 1 Zemní práce [Redacted] 3,23

8 K 113138 ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJÍVEM, ODVOZ DO 20KM M3 [Redacted]

PP ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJÍVEM, ODVOZ DO 20KM
 Poznámka k sauboru cen: [Redacted]
 Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) (8*3*0,15)

PSC odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu

18 K 113328 ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚL. ODVOZ DO 20KM M3 [Redacted] OTSKP 2019

PP ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚL. ODVOZ DO 20KM
 Poznámka k sauboru cen: [Redacted]
 Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) (8*3*0,30)

PSC přesah obnovy konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu

48 K 132738 HLUBĚNÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAZ TR. I. ODVOZ DO 20KM M3 [Redacted] OTSKP 2019

PP HLUBĚNÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAZ TR. I. ODVOZ DO 20KM
 Poznámka k sauboru cen: [Redacted]
 položka zahrnuje - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace a výkopkem - kompletní provedení výkopových nezapažených i zapazených - ošetření výkopové plochy celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - příplatek za nepřístupnost - těžení po vratkách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svažování a přepravu svažů do konečného tvaru, výmjina hornin v podlaží a v pláni znehodnocené klimatickými větry - ruční výkopávkou, odstranění kalenů a napadlévek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepracování (výjma tělových stěn) - úpravu ochrany a očištění dna, základové spáry, stěn a svažů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopové a ve výkopové - těžení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopové (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěry, konzoly, přemístění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (ne skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**

PSC (10*1,30*2)-(0,5*0,9*7,5)
 výkop pro uložení trubky+výkop palek a odtěžený o konstrukční vrstvy vozovky a stávající konstrukci z kamene

178 K 122738 ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 20KM M3 [Redacted] OTSKP 2019

PP ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 20KM

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k sauboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, přeložení manipulace a vykopáním - kompletní provedení vykopávkou nezapažené / zapažené - ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm ve kmenových opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zastřešení - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - přístěpek za leplosti - těžení po vrstvách, plátech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek potrubí a pohotovostní čerpadla soupravy (viz usazenosti k poř. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozkopávání jednotlivých beder - vyřezávání a nošení vykopku - svaňování a přesah svaňů do konečného tvaru - výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené křemelovými vlky - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napašávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štěrbových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zhutnění podloží, případně i svaňů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a levic na svazech, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování vykopávků a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávků a ve vykopávkách - zřídění vykopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (přjezdy, sjezdy, nájezdy, ležení, podpěrné konstr. zpevněné plochy, zakrytí a pod) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do nástypu) ani popletky za stěženou - 180mm se od kubatury obsypů neodčítá (2*0,3)</p>					
	WV		čističi, napojení a úprava příkopů k čelám 0,3 m3/m					
62	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3				OTSKP 2019
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ					
			<p>Poznámka k sauboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložné po celou dobu práce v něm vč. kmenových opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zastřešení - zřízení prováděné vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládky sypary pod vodou - ukládky po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené křemelovými vlky - ruční hutnění a výpň jem a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svaňů - zřízení levic na svazech - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložkách - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přjezdy, sjezdy, nájezdy, ležení, podpěrné konstrukce, přezastění, zpevněné plochy, zakrytí a pod) - zemina vyčištěná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodčítá (2*0,7*8)-(1,2*0,7*8)</p>					
	WV		zásyp mezi obelovanou rourou a stěnou					
	WV		vykopu, odpočet trubního vedení s obetonováním;					
63	K	18214	ÚPRAVA PŮVRCHU SROVNANÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2				OTSKP 2019
	PP		ÚPRAVA PŮVRCHŮ SROVNANÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M					
	PSC		Poznámka k sauboru cen □					
	WV		položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu (40*2)					
	WV		úprava okolo staveniště a terénní dokončovací práce					
	D	4	Vodorovné konstrukce					
65	K	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3				OTSKP 2019
	PP		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37					
			<p>Poznámka k sauboru cen □</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směs) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtlaču, konzataenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dílačnických apar. včetně potřebných úprav, výpň, vloček, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačků a odsázkovačků prostředků, - podpěrné konstr. (útržky) a ležení všech druhů pro bednění, ukládky čerstvého betonu, výtlačky a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a ležení - vytvoření kotveních část, kapes, nádků, a sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výhledků, prostupů, duar, drážek a pod. vč. zřízení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výtlačky, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povleku a nádků, případně vyspravení - zřízení práce u kabelových a křehkých trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí - nádky zabraňující soudržnost betonu a bednění - výpň, těžení a tmeření apar a spojů - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde příjdu do styku se zemí nebo kamenivem - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlhu bludných</p>					
	WV		(8*2*0,25)					
	WV		železobetonová deska nad rourami tl.250mm					
66	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S_B500B	T				OTSKP 2019
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S_B500B					

P	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
PSC			<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>Poloha zahrnuje veškerý materiál, výroby a potřeby včetně nmostavění a vztřavení dopravy (rovněž přepravy), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výtěžky v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (včetně armakobů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výtěžky betonem - veškeré svazy nebo jiné spoje výtěžky - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výtěžky - technické vypočty pro montáž betonářské výtěžky - úpravy výtěžky pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výtěžky do doby jejího zabetonování - úpravy výtěžky pro zřízení železobetonových kloubů, kotveních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výtěžky a betonu - vodivé propojení výtěžky, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (včetně měřící skříně nebo míst pro měření bludných proudů) - povrchovou antikorozní úpravu výtěžky - separaci výtěžky - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů</p>					
VV			uložení výtěžky do cementobetonového krytí nad rourami (150kg/m3)					
VV								
B7	K	451313	<p>PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>Poznámka k souboru cen</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výtěžky, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu - zhotovení neprůstřelného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dílačnických spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, odčítání a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i zrcené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků - podpěrné konstr. (sloupy) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtěžky a doplňkových konstr. v požadovaných otvory, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotveních čel, kapes, nártků, a sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, držek a pod. vč. zřízení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výtěžky, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nártků, případně vyspravení - zřízení práce u kabelových a optických trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí - nártky zabraňující soudržnost betonu a bednění - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem - případně zřízení spojovací vrstvy u základů - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3				TSKP 2019
PP								
PSC								
VV			lože propustky z prostého betonu tl.250 mm					
VV			vyztužené kari-sítí					
192	K	451366	<p>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SÍTI</p> <p>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SÍTI</p> <p>Poznámka k souboru cen</p> <p>poloha zahrnuje - dodání betonářské výtěžky v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (včetně armakobů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výtěžky betonem - veškeré svazy nebo jiné spoje výtěžky - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výtěžky - technické vypočty pro montáž betonářské výtěžky - úpravy výtěžky pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výtěžky do doby jejího zabetonování - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výtěžky a betonu - vodivé propojení výtěžky, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozní úpravu výtěžky - separaci výtěžky</p>	T				TSKP 2019
PP								
PSC								
VV			Kari-sít 8 x 100 x 100 / 2x3m, uložení do podkladní					
VV			výplňové vrstvy lože propustky					
92	K	899524	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>Poznámka k souboru cen</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výtěžky, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu - zhotovení neprůstřelného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dílačnických spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, odčítání a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i zrcené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků - podpěrné konstr. (sloupy) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtěžky a doplňkových konstr. v požadovaných otvory, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotveních čel, kapes, nártků, a sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, držek a pod. vč. zřízení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výtěžky, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nártků, případně vyspravení - zřízení práce u kabelových a optických trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí - nártky zabraňující soudržnost betonu a bednění - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem - případně zřízení spojovací vrstvy u základů - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3				TSKP 2019
PP								
PSC								

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,2*0,7*8)-(0,35*0,35*3,14*8)					
	W		obetonování boků trubního propustu s odpočtem roury, Ø250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3				TSKP 2019
	PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, množství a vnitřní dopravy a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál					
	VV		((8*2)+(2*1*2)+(10))*0,1					
	VV		zpevnění a vyrovnání lože, paték a přídlažby					
69	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3				TSKP 2019
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jektování konzistencí čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu o betonu požadované tvrdosti a vlastností, - útlí potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačních spar včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i zříceně) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odbeňovacích a odskružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. příležitých prací a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náterů, případně vyspravení, - konstrukce betonových koutů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující součrznosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí; náh. kamenným (1*0,5*2)*2					
	VV		patky pod rourami a základy čel propustků					
72	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				TSKP 2019
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje - nutné zemní práce (svahování, úprava pláň a pod) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - upravení, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyfukováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkou SD 45					
	VV		(10)*0,15					
	VV		úprava dna a stěn vtoků a výloku 5*5 m2, z lomového kamene					
	D	5	Komunikace pozemní					
18	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				TSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ - dodání kamene předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátery					
	VV		(8*3*0,3)					
	VV		obnova konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou, přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
	VV		obnova bude až k čelům					
79	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				TSKP 2019
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení do předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	VV		(8*3)					
	VV		provedení infiltračního postřiku PI-C, přesah obnovy vozovky 0,5m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 6129					
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				TSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení do předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	VV		(8*3)*2					
	VV		provedení spojovacího postřiku PS-C mezi vrstvou AC/ACI a AC/ACI, ČSN 73 6129					
193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL 40MM	M2				TSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL 40MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrusnic, silničních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacích, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje těsnění podlé obrusnic, silničních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacích, vpustí, šachet a pod					
	VV		(8*3)					
	VV		pokládka obrusné vrstvy ACO 11+, ČSN 73 6121, obnova bude až k čelům					
194	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL 50MM	M2				TSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL 50MM					

Př. Č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Časová soustava
			Poznámka k souboru cen ☐ - dodání směs v předepsané kvalitě - očistění podkladu - učtení směsí dle předepsané technologického předpisu zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spěr a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníku, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod (8*3) pokládka ložní vrstvy ACL 16+; ČSN 73 6121					
199	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL 60MM	M2				OTSKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ - dodání směs v předepsané kvalitě - očistění podkladu - učtení směsí dle předepsané technologického předpisu zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spěr a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníku, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dílčích zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod (8*3) Pokládka podkladní vrstvy ACP 22+ ; ČSN 73 6121					
197	K	9183D3	Trubní vedení PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH	M				OTSKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ - položka zahrnuje - dodání a pokolení potrubí z trub z dokumentaci předepsané materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, šikmá seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetování					
			PP		10,000			
			PSC					
			WV					
			WV					
			WV					
			WV					
196	K	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ - položka zahrnuje - zdivo z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zeděvací dokumentací vyspěrování záva MC (2*1*1,4)*2 Čela budou šikmá-šklon dle sklonu profilu příkupu; šířka 1 m, délka 2 m, výška 1,4 m (max. výška vozovky) Patky uložení trub jsou zároveň základy čel Čela budou z lomového kamene					
			PP					
			PSC					
			WV					
			WV					
			WV					
			WV					
180	K	9113B1	Ostatní konstrukce a práce, bourání SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M				SKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ - položka zahrnuje - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mozdni závěr - ochranu proti bludným proudům a výhledy pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie (32*32) osazení svodidla na vřetu a výřku					
			PP					
			PSC					
			WV					
			WV					
			WV					
			WV					
			WV					
196	K	91267	ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS				OTSKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástími (5+5) instalace odrazek do zářezu svodidla po cca 8 m					
			PP					
176	K	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M				TSKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ - položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody (8*2)					
			PP					
186	K	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019
			Poznámka k souboru cen ☐ BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM					
			PP					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo položky	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i> položka zahrnuje - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotaru včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014102 (s výjimkou malého množství bouřného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouření - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškerá další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (0,5*0,9*7,5)						
	D	OST	Ostatní						
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU		T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce						
	VV		((22,825)+(5,4)+(3,375)+(8)) * 1,0						
	VV		výkop rýhy, konstrukce vozovky stará konstrukce z kamene, příkop						
164	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)		T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce						
	VV		(6*3*0,15)*2,4						
165	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY		KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními						
	VV		(1)						
	VV		DIO - částečná uzavírka či zřízení objízdné trasy						
166	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními						
	VV		(1)						
	VV		náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby						

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST_II/139-12.750
Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,750

KSO
Místo: kf. I/4 Kbelnice - kf. III/00427 Brusy

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:
Reno Šumava stavby s r.o

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zpracovatel:
[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ.
Datum: Vyplň údaj
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			323 700,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 323 700,00	Výše daně 67 977,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			391 677,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ST II/139-12,750

Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,750

Místo: kř.I/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Reno Šumava stavby s.r.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		323 700,00	391 677,00	
ST_II/139-12,750	Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,750	323 700,00	391 677,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,750

KSO		CC-CZ	
Místo:	kř.I/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy	Datum	Vyplň údaj
Zadavatel:		IČ	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ	CZ70971641
Uchazeč:		IČ	Vyplň údaj
	Reno Šumava stavby s.r.o.	DIČ	Vyplň údaj
Projektant:		IČ	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ	CZ70971641
Zpracovatel:		IČ	
	████████████████████	DIČ	

Poznámka:

Cena bez DPH **323 700,00**

DPH	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
základní	323 700,00	21,00%	67 977,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **391 677,00**

v CZK

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,750

Místo

kř I/4 Kbelnice - kř III/00427 Brusy

Datum

Vyplň údaj

Zadavatel

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.

Projektant

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.

Uchazeč

Reno Šumava stavby s.r.o

Zpracovatel

[REDACTED]

Kód díku - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

323 700,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,750

Místo: kf I/4 Kbelnice - kf.III/00427 Brusy

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Reno Šumava stavby s r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

323 700,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV						
D		1	Zemní práce						
8	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJÍVEM, ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019	
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJÍVEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatky zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) (8*3*0,15)						
	PSC		odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu						
18	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019	
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatky zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) (8*3*0,30)						
	PSC		přesah obnovy konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu						
48	K	132738	HLOUBENÍ RÝH SIR DO 2M PÁZ I NEPÁZ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2			OTSKP 2019	
	PP		HLOUBENÍ RÝH SIR DO 2M PÁZ I NEPÁZ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: □ položka zahrnuje - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přečtení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopových prací včetně zaplavení - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopůvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za leprnost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích firmek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné zařízení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojení jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - evakuování a přepravě svažů do konečného tvaru, výměna hornin v podkladě a v plnění znehodnocené klimatické výkopy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadléků - pažení, vzepření a rozepření vč. přepravy (výjma tlakových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svažů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopové a ve výkopu - těžení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopůvek (přístupy, sjezdy, najezdy, lešení, podpěr, konstr., přemístění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vyžadují se v položce 0141**						
	PSC		(10*1,30*2)-(0,5*0,0*7,5) výkop pro uložení trouby+výkop patek a odečtený o konstrukční vrstvy vozovky a stávající konstrukci z kamene						
178	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019	
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM						

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - vodorovné a svislé doprava, přemístění, přeložení, manipulace a výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapáčené / zapáčené - ošetření výkopků po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - přítahek za leprvosti - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soustavy (viz ustanovení k pol 1151 2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpouštění jednotlivých balvanů - vrtahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v plázi znehodnocené kámenčnými výhy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napaďvek - pečení, vzápění a rozepření vč. přeplásování (vyjma štítových stěn) - úprava ochrany a odtěžení dna základové spáry, stěn a svaňů - zhutnění podloží, případně i vrtuh vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a levc na svazích, není-li pro tyto práce zřízen samostatné položky - udržování výkopků a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopků a ve výkopku - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nýjezdy, lešení, podpěr, konzol, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod) - nezapadne uložení zeminy (ne skládka, do náspy) ani poplatky za ukládku, udržování se v souladu s 214 214 (20*0,3)</p>						
			<p>WV</p> <p>WV</p> <p>62 K 17581</p> <p>šitění, napojení a úprava příkopů k četům 0,3 m3/m</p> <p>OBSTYP POTRUBIA OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>OBSTYP POTRUBIA OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>PP</p>	M3			OTSKP 2019		
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálů do základůci dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, pramččlením nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mach. vlastností - hutnění / různé míry hutnění - ošetření úložité po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení prováděcí vč. hutnění ve zřizovaných podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládky sypných pod vodou - ukládky po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. doaspávek - spouštění a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené kámenčnými výhy - ruční hutnění a vřícení jem a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svaňování, hutnění a uzavřítání povrchů svaňů - zřízení levc na svazích - udržování úložité a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložité a v úložité - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nýjezdy, lešení, podpěr, konzol, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod) - zřizování vytačené potrubím a DN do 160mm se od kubatury obsypů neodčítá (2*0,7*8)-(1,2*0,7*8)</p>						
			<p>WV</p> <p>WV</p> <p>63 K 18214</p> <p>zášyp mezi obetonovanou rourou a stěnou výkopu odpočet trubního vedení a obetonování</p> <p>ÚPRAVA POVRCHU SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</p> <p>ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</p> <p>PP</p> <p>PSC</p> <p>WV</p> <p>WV</p>	M2			OTSKP 2019		
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu (40*2)</p> <p>úprava okolo staveniště a teréni dokončovací práce</p>						
			<p>D 4</p> <p>Vodorovné konstrukce</p> <p>MOSTNÍ NOSNE DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>MOSTNÍ NOSNE DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>PP</p>	M3			OTSKP 2019		
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě vřícení, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vřícnosti, - užít potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výjprné, vložek, opravování, odtěžení a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou díle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačích a odsátržovačích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, vřícení a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů lýchta konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nádků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod. vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení vřícení, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nádků, případně vyspřavení, - zřízení práce u kabeľových a sjezdových trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - měřky zabezpečující soudržnost betonu a bednění, - výjprné, těžení a těžení spar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemnou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti větru budných</p>						
			<p>WV</p> <p>WV</p> <p>66 K 421365</p> <p>železobetonová deska nad rourami tl.250mm</p> <p>VYTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>VYTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>PP</p>	T			OTSKP 2019		

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava
			<p>POZNÁMKA K SOUBORU DMT</p> <p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a poklady včetně montážních a výstavbových dopravy (průběžné přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (včetně armatury) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotveních prvků, závrtných oá a doplňkových konstrukcí, - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (výletní měřící skříně se uvádějí položkami SO 74 - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů)</p>					
			<p>uložení výztuže do cementobetonového krytu nad toulami (150kg/m3)</p>					
67	K	451313	<p>PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>POZNÁMKA K SOUBORU DMT</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení neprůhledného, neprůhledného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užší potřebných přísad a technologických výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výjimečně, vložek, opracování, občištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i zřezané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsávacích prostředků, - podpěrné konstr. (sluně) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod, včetně zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výpět, těsnění a tmeňení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolaci proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3				OTSKP 2019
			<p>lože propustku z prostého betonu tl.250 mm vyztužené káři-sítí</p>					
192	K	451366	<p>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITÍ</p> <p>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SITÍ</p> <p>POZNÁMKA K SOUBORU DMT</p> <p>položka zahrnuje - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (včetně armatury) a uložení s požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozní úpravu výztuže - separaci výztuže</p>	T				OTSKP 2019
			<p>Káři-sítí 8 x 100 x 100 / 2x3m, uložení do podkladní výplňové vrstvy lože propustku</p>					
92	K	899524	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>POZNÁMKA K SOUBORU DMT</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení neprůhledného, neprůhledného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užší potřebných přísad a technologických výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výjimečně, vložek, opracování, občištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i zřezané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsávacích prostředků, - podpěrné konstr. (sluně) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod, včetně zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výpět, těsnění a tmeňení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolaci proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3				OTSKP 2019

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,2*0,7*8)-(0,35*0,35*3,14*8)					
	VV		obetonování boků trubního propustu s odpočtem roury; Ø250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3				OTSKP 2019
	PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, množství a vnitřní přepravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakoupený materiál					
	VV		((8*2)+(2*1*2)+(10))*0,1					
	VV		zpevnění a vyrovnání lože patek a přidatky					
69	K	461314	PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3				OTSKP 2019
	PP		PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdnosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologických výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, ošetření a očištění, - bednění požadovaných konstr. (1 ztracená) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odvlhčovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod, vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náterů, případně vyspravení, - konstrukce betonových laubů, upevnění kotvicích prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabíhající soudržnost betonu a bednění, - výplň, řešení a tmeření spar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí; náh. kotevníkem					
	VV		(1*0,5*2)*2					
	VV		patky pod rourami a základ čel propustku					
72	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - nutné zemní práce (vzhovnění, úprava pláňe a pod) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávka a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, řešení, tmeření a vyplnění spar MC případně s vyklíněním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu; vyznače se samostatně položkami SD 45					
	VV		(10)*0,15					
	VV		úprava dna a stěn vlioku a výloku 5*5 m2 z lomového kamene					
	D	5	Komunikace pozemní					
185	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání kamenná předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení štítky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje ošetřky, nátery					
	VV		(8*3*0,3)					
	VV		obnova konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
	VV		obnova bude až k čekům					
79	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení do předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení štítky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	VV		(8*3)					
	VV		provedení infiltračního postřiku PI-C, přesah obnovy vozovky 0,5 m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 6129					
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení do předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení štítky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	VV		(8*3)*2					
	VV		provedení spojovacího postřiku PS-C mezi vrstvou ACPI/ACL a ACL/ACO, ČSN 73 6129					
193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL 40MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení štítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrusných, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje řešení podlé obrusných, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	VV		(8*3)					
	VV		pokládka obrusné vrstvy ACO 11+, ČSN 73 6121, obnova bude až k čekům					
194	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 50MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL 50MM					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šířky pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napoyení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky nátěry - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod (8*3)					
	WV		pokládka ložní vrstvy AGL 16+, ČSN 73 8121					
195	K	574E58	ASFALTOVÝ BEYON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL, 60MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BÉTON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL, 60MM					
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šířky pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napoyení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky nátěry - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod (8*3)					
	WV		pokládka podkladní vrstvy ACP 22+, ČSN 73 6121					
	WV							
	D	8	Trubní vedení					
197	K	9183D3	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH	M				OTSKP 2019
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH					
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> Položka zahrnuje - dodání a pokládku potrubí z trub z dokumentaci předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravu trub (zkrácení, šikmá seřazení) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetování (10)					
	PSC		Odvodňovací systém BOCKR- TROUBY ECOPAL					
	WV		PP, vnější průměr DN/OD 700, vnitřní průměr DN/ID 600, včetně těsnění a přesuvky					
	WV		Modul pružnosti a kruhové tuhosti - SN16					
	WV		Čela rouř zařizovat dle sklonu čel					
198	K	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019
	PP		ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC					
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> Položka zahrnuje zdvoř z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vypořádání zdvoř MC (2*1*1,4)*2					
	PSC		Čela budou šikmá-sklon dle stěny profilu příkopu; šířka 1 m, délka 2 m, výška 1,4 m (max. niveleta vozovky)					
	WV		Patky uložení trub jsou zároveň základy čel					
	WV		Čela budou z lomového kamene					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
180	K	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1-DODÁVKA A MONTÁŽ SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1-DODÁVKA A MONTÁŽ	M				OTSKP 2019
	PP		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1-DODÁVKA A MONTÁŽ					
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> položka zahrnuje - kompletní obdávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo kancovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odraziv nebo retroreflexní fólie (32*32)					
	WV		osazení svodidla na vtok a výtok					
	WV		Svodidla jsou navržena a budou osazeny v souřadě s TP 167 a TP 114; ČSN EN 1317-5 +A (7370001)					
	WV		Bude osazeno svodidlo systému JSAM s profilem NH4					
	WV		Svodidlové sloupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice s obetonováním; délka sloupků min. 2 170 mm					
	WV		Výška svodidla bude 0,75 m od zpevněné plochy (zpevněné krajnice vozovky)					
196	K	91267	ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS				OTSKP 2019
	PP		ODRAZKY NA SVODIDLA					
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi (5*5)					
	PSC		instalace odrazek do zářezu svodidla po cca 8 m					
	WV							
178	K	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M				OTSKP 2019
	PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
			<i>Poznámka k souboru cen □</i> položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spočívky vody (8*2)					
	PSC							
	WV							
188	K	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM					

P C	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p>Poznámka k souboru cen <input type="checkbox"/></p> <p>položka zahrnuje - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.) - veškerou manipulaci a vybouráním štěrku a hrstarem včetně uklizení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže v položce 01411** (s výjimkou malého množství bouřného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouření - tento náklad musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (0,5*0,8*7,5)</p>						
			W						
			D						
			OST						
			Ostatní						
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				OTSKP 2019	
			PP						
			PSC						
			W						
			W						
164	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				OTSKP 2019	
			PP						
			PSC						
			W						
165	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBUJÍŽKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL				OTSKP 2019	
			PP						
			PSC						
			W						
			W						
166	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL				OTSKP 2019	
			PP						
			PSC						
			W						
			W						

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST_II/139-12.920
 Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,920

KSO
 Místo: kř. I/4 Kbelnice - kř. III/00427 Brusy

CC-CZ
 Datum Vypln údaj

Zadavatel:
 Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.

IC: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
 Reno Sumava stavby s.r.o.

IC: Vypln údaj
 DIČ: Vypln údaj

Projektant:
 Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p. o.

IC: 70971641
 DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
 [redacted]

IC:
 DIČ:

Poznámka

Cena bez DPH			323 700,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 323 700,00	Výše daně 67 977,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
Cena s DPH v CZK			391 677,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč: [redacted]

Datum a podpis: _____ Razítko: [redacted] [redacted]

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód ST II/139-12 920

Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,920

Místo: kř.II/4 Kbelnice - kř.II/00427 Brusy

Datum

Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Reno Šumava stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		323 700,00	391 677,00	
ST_II/139-12,920	Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,920	323 700,00	391 677,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba
Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,920

KSO:		CC-CZ	
Místo:	kř. IV/4 Kbelnice - kř. III/00427 Brusy	Datum:	Vyplň údaj
Zadavatel:		IČ:	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ:	CZ70971641
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
	Reno Šumava stavby s.r.o.	DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ:	CZ70971641
Zpracovatel:		IČ:	
	██████████ ██████████	DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			323 700,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 700,00	21,00%	67 977,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		391 677,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis _____ Razítko _____ Datum a podpis _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis _____ Razítko _____ Datum a podpis _____ Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,920

Místo

kř.I/4 Kbelnice - kř III/00427 Brusy

Datum

Vyplň údaj

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Reno Šumava stavby s r.o.

Zpracovatel

████████████████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

323 700,00

HSV - Práce a dodávky HSV

323 700,00

1 - Zemní práce	████████████████████
4 - Vodotrvné konstrukce	████████████████████
5 - Komunikace pozemní	████████████████████
8 - Trubní vedení	████████████████████
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	████████████████████
OST - Ostatní	████████████████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce propustku silnice II/139, km 12,920

Místo: kř.1/4 Kbelnice - kř.III/00427 Brusy

Datum: Vypíř údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Reno Šumava stavby s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

P	Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
---	---	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

323 700,00

D HSV Práce a dodávky HSV

323 700,00

D 1 Zemní práce

B	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2019	
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůl a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vykázuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) (6*3*0,15)						
PSC			odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu						
VV									
VV									
18	K	113328	ODSTRANĚNÍ POKRYV ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚL, ODVOZ DO 20KM	M3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2019	
PP			ODSTRANĚNÍ POKRYV ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚL, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůl a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vykázuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) (6*3*0,30)						
PSC			odstranění pokryv zpevněných ploch z kameniva nestměl, odvoz do 20 km						
VV									
VV									
48	K	132738	HĹUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽIT NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2019	
PP			HĹUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽIT NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje - vodorovné a svislé doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávkou nezapážené / zapážené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopůvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zaklizení - zřízení pod vodou, v okolí výbuštin, ve státních prostorech a pod - příplatek za lehkost - lžzení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (řugarách) - čerpání vody vč. čerpacích čerpek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151 Z) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - lžzení a rozpojování jednotlivých bahenů - vytahování a nakládání výkopku - svažování a přesahů svažů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickým vlivy - ruční vykopávky, odstranění koření a napaďávek - pažení, vzpeření a rozpeření vč. přepracování (njma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svažů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopě - lžzení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (přezdy, jezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr. přemastění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do nákypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141** (10*1,30*2)-(0,5*0,9*7,5)						
PSC			hloubení ryh šir do 2m pažit nepažit tr. I. odvoz do 20 km						
VV									
VV									
178	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNĚ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2019	
PP			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNĚ TR. I. ODVOZ DO 20KM						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k souboru cen □</i></p> <p>položka zahrnuje - vodorovně a svislé doprava, přemístění přečtení, manipulace a výkopem - kompletní provedení vykopávky nezapažené / zapažené - ošetření výkopové plochy celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů v jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - příplatek za nepřístupnost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. terpečích jímek, potrubí a pohybových čerpací soupravy (vč. ustanovení k pol 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých bahavů - vyhovování a nalení výkopku - svahování a přepravě svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podlaží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky odstranění kořenů a napadléků - pažení, vzepření a rozptýlení vč. přeplavování (výjme železobetonových stěn) - úpravu, ochranu a oddělení dna základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podlaží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podlaží a levc na svazích, hraně a pro tyto práce zřízena samostatně položka - udržování výkopové a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo odvedení vody v okolí výkopové a ve výkopu - těžení vykopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěry konstr. přemostění, zpevněné plochy zakrytí a pod) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce z 0141**</p> <p>(20*0,3)</p>						
62	K	17581	<p>čistění, napojení a úprava příkopů k číslu 0,3 m3/m</p> <p>OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p><i>Poznámka k souboru cen □</i></p> <p>položka zahrnuje - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukádaného materiálu vlněním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé hlavy hutnění - ošetření úložné plochy celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasného zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízení ukládky sypaviny pod vodu - ukládku po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nalení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výhled jím a prohlubní v podlaží - úprava, oddělení, ochrana a zhutnění podlaží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení levc na svazích - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo odvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod) - zemina vyřazená potrubím a DN do 180mm se od kubatury obšypů neodčítá</p> <p>(2*0,7*8)-(1,2*0,7*8)</p>	M3				OTSKP 2019	
63	K	18214	<p>zášyp mezi obetonovanou rourou a stěnou výkopu, odpočet trubního vedení a obetonováním:</p> <p>ÚPRAVA PVRCHU SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</p> <p>ÚPRAVA PVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</p> <p><i>Poznámka k souboru cen □</i></p> <p>položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu (40*2)</p> <p>úprava okolo staveniště a teréni dokončovací práce</p>	M2				OTSKP 2019	
65	K	421325	<p>Vodorovné konstrukce</p> <p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p><i>Poznámka k souboru cen □</i></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výtlaču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení neprůpustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované lrvanlivosti a vstřížnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dlečacích apar, včetně potřebných úprav, výhled, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i stracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsázkovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních šet, kapes, nátků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výhledů, přístupů, dutin, držátek a pod, vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybetování, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povleků a nátěrů, případně vysušení, - zřízení práce u kabelových a sjezdových trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výhled, těsnění a těsnění apar a spojů, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovacích vrstev u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti větru blázných proudů</p> <p>(8*2*0,25)</p>	M3				OTSKP 2019	
66	K	421365	<p>železobetonová deska nad rourami Ø250mm</p> <p>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p>	T				OTSKP 2019	

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>Položka zahrnuje všechny materiály, výrobky a polotovary, včetně namořování a vnitrostavěbní dopravy (rovněž přepravy), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské vyztuže v požadované kvalitě, sřídění, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakótu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí vyztuže betonem - veškeré svazy nebo jiné spoje vyztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění vyztuže - technické výpomoci pro montáž betonářské vyztuže - úpravy vyztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu vyztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy vyztuže pro sřídění železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti vyztuže a betonu - vodivé propojení vyztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vířivým bludným proudům, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (výstřední měřící skříně se svádějí poločkami SD 74 - povrchovou antikorozní úpravu vyztuže - separaci vyztuže - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů</p>					
			<p>(0,6)</p> <p>uložení vyztuže do cementobetonového krytu nad rozbírnami (150kg/m³)</p>			0,600		
67	K	451313	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20</p> <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20</p>	M3				TSKP 2019
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě vyztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, nrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlnivosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, výšek, opracování, obkládání a ošetření - bednění požadovaných konstr. (j. žrácení) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačích a odškrabávacích prostředků - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, vyztuže a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, námků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, žlábků, drážek a pod. vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení vyztuže, doplňkových konstrukcí a vyběvení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povleku a nátěru, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a špejtlákových trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmeňení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlnivosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovacích vrstev u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vířivým bludným proudům</p>					
			<p>(6*2*0,25)</p> <p>loža propustků z prostého betonu tl.250 mm vyztužené káři-sítí</p>					
192	K	451366	<p>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KÁŘI-SÍTÍ</p> <p>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KÁŘI-SÍTÍ</p>	T				SKP 2019
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - dodání betonářské vyztuže v požadované kvalitě, sřídění, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakótu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí vyztuže betonem - veškeré svazy nebo jiné spoje vyztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění vyztuže - technické výpomoci pro montáž betonářské vyztuže - úpravy vyztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu vyztuže do doby jejího zabetonování, - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti vyztuže a betonu - vodivé propojení vyztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vířivým bludným proudům, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozní úpravu vyztuže - separaci vyztuže</p>					
			<p>(0,15)</p> <p>Káři-sítí 6 x 100 x 100 / 2x3m, uložení do podkladní výplňové vrstvy lože propustu</p>					
92	K	899524	<p>OBĚTŇOVÁNÍ PŮTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30</p> <p>OBĚTŇOVÁNÍ PŮTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30</p>	M3				SKP 2019

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení neprůstřelného, neraspustitelného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - učiti potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických apar, včetně potřebných úprav, výjímek, vložek, opravování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsázkovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů ležících konstrukcí a řešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nártů a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povleků a nártů, případně vyzdobení, - zřízení práce u kabelových a spékáckých trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nártů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - výjím. těsnění a tmeření apar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemnou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
	WV		(1,2*0,7*8)-(0,35*0,35*3,14*8)					
	WV		obetonování boků trubního propustu s odpočtem roury; Ø250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3				OTSKP 2019
	PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva mimořádně užití a vnitřní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nekupovaný materiál</p>					
	WV		((8*2)+(2*1*2)+(10))*0,1					
	WV		zpevnění a vytvoření lože, patek a přídlažby					
69	K	461314	PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3				TSKP 2019
	PP		PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - nutné zemní práce (hutnění rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení neprůstřelného, neraspustitelného, neraspustitelného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - učiti potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických apar, včetně potřebných úprav, výjímek, vložek, opravování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsázkovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povleků a nártů, případně vyzdobení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nártů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - výjím. těsnění a tmeření apar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemnou nebo kamenivem</p>					
	WV		(1*0,5*2)*2					
	WV		patky pod rourami a základ čel propustů					
72	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				SKP 2019
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>položka zahrnuje - nutné zemní práce (svahování, úpravu plně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové masy předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmeření a vyplnění apar případně s vydladiváním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vyžaduje se samostatné položení SD 45</p>					
	WV		(10)*0,15					
	WV		úprava dna a stěn vtoku a výtoku 5*5 m2, z lomového kamene					
	D	5	Komunikace pozemní					
185	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>- dodání kamenná předepsané kvality a zrnitost - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení úřky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nártů</p>					
	WV		(8*3*0,3)					
	WV		obnova konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou, přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
	WV		obnova bude až k čelům					
79	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen □</p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdělení úřky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení</p>					
	WV		(8*3)					
	WV		provedení infiltračního postřiku PI-C, přesah obnovy vozovky 0,5 m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 6129					
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				OTSKP 2019

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M ² Poznámka k souboru cen □ - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		(8*3)*2 provedení spojovacího postřiku PS-C mezi vrstvou ACP/ACL a AGL/ACO, ČSN 73 8128					
193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETÓN PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 40MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETÓN PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL, 40MM Poznámka k souboru cen □ - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	PSC		(8*3) pokládka obrusné vrstvy ACO 11+; ČSN 73 8121					
	VV		obnova bude až k čekům					
194	K	574C46	ASFALTOVÝ BETÓN PRO LŮŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 50MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETÓN PRO LŮŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL, 50MM Poznámka k souboru cen □ - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	PSC		(8*3) pokládka ložní vrstvy ACL 16+; ČSN 73 8121					
	VV		obnova bude až k čekům					
195	K	574E58	ASFALTOVÝ BETÓN PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL, 60MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETÓN PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 22S TL, 60MM Poznámka k souboru cen □ - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	PSC		(8*3) pokládka podkladní vrstvy ACP 22+; ČSN 73 8121					
	VV		obnova bude až k čekům					
	D	B	Trubní vedení					
197	K	9183D3	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH	M				OTSKP 2019
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH Poznámka k souboru cen □ Položka zahrnuje - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, lokálně seřiznutí) - nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování					
	PSC		(10) Odvodňovací systém BOCKR- TROUBY ECOPAL					
	VV		PP; vnější průměr DN/OD 700, vnitřní průměr DN/ID 600, včetně těsnění a přesuvky					
	VV		Modul pružnosti a kruhové tuhosti - SN16					
	VV		Čela rour zaříznout dle sklonu čel					
198	K	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019
	PP		ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC Poznámka k souboru cen □ Položka zahrnuje - zářez z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaném v zadávací dokumentaci - výsarpování zářezu MC (2*1*1,4)*2					
	PSC		Čela budou šikmá-sklon dle stěny profilu příkopu; šířka 1 m, délka 2 m, výška 1,4 m (max. niveleta vozovky)					
	VV		Patky uložení trub jsou zároveň základy čel					
	VV		Čela budou z lomového kamene					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
180	K	9113B1	SVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M				OTSKP 2019
	PP		SVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabetonováním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo kancovkou - převod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závrh - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - nezahrnuje odrázky nebo retenceční fólie (32*32)					
	PSC		osazení svodidla na vtok a výtok					
	VV		Svodidla jsou navržena a budou osazena v souladu s TP 167 a TP 114; ČSN EN 1317-5 +A (7370001)					
	VV		Bude osazeno svodidlo systému JSAM s profilem NH4					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Svodnicové sloupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice s obetonováním; délka sloupků min. 2 170 mm					
	VV		Výška svodidla bude 0,75 m od zpevněné plochy (zpevněné krajnice, vozovky)					
196	K	91267	ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS				OTSKP 2019
	PP		ODRAZKY NA SVODIDLA					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi					
	VV		(5+5)					
	VV		instalace odrazek do zářezu svodidla po cca 8 m					
179	K	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M				OTSKP 2019
	PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané šířce, včetně spotřeby vody					
	VV		(6*2)					
189	K	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MČ S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MČ S ODVOZEM DO 20KM					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ položka zahrnuje - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod) - veškerou manipulaci s vybouranou směsí a hmotami včetně uložení na skládku. Nestahujeme poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů					
	VV		(0,5*0,8*7,5)					
	D	OST	Ostatní					
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložení odpadu na skládce					
	VV		((22,825)+(5,4)+(3,375)+(8)) * 1,8					
	VV		výkop říhy, konstrukce vozovky, staré konstrukce z kamene, příkopy					
164	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložení odpadu na skládce					
	VV		(8*3*0,15)*2,4					
165	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL				6 OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	VV		(1)					
	VV		DIO - částečná uzavírka či zřízení objízdné trasy					
166	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL				0 OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		Poznámka k souboru cen □ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	VV		(1)					
	VV		náklady vzniklé v souvislosti s realizační stavby					

Kontrolní a zkušební plán

Název akce: Rekonstrukce trubních propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji - část č.6

Por. číslo	Předmět kontroly	Četnost	Místo kontroly	Postup	Kriterium	Záznam	Odpovídá	Informace pro:
1.	Převzetí staveniště	Před zahájením stavby	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se smlouvou o dílo	Zápis o předání staveniště	SV	VSS, ŘS
2.	Kontrola výkopových prací	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 01	Stavební deník	SV	VSS, ŘS
3.	Převzetí trub	Při dodání	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	počet	Dodací list	SV	VSS, ŘS
4.	Pokládka trub	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Výškové a směrové ulož.	Stavební deník	SV	VSS, ŘS
5.	Betonáž	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 05, certifikát	Stavební deník, dodací list	SV	VSS, ŘS
6.	Podkladní vrstvy	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 15, formulář CE	Stavební deník, dodací list	SV	VSS, ŘS
7.	Pokládka AB	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 10, certifikát	Stavební deník, dodací list	SV	VSS, ŘS
8.	Zdění z lomového kamene	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 102, certifikát CE	Stavební deník,	SV	VSS, ŘS
9.	Převzetí svodíkových dílců a materiálu	Při dodání	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	počet	Dodací list	SV	VSS, ŘS
10.	Beranění sloupků	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP 30, certifikát	Stavební deník	SV	VSS, ŘS
11.	Montáž pásnic	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dodávky dle dodacího listu	Soulad s TP 30, certifikát	Stavební deník	SV	VSS, ŘS
12.	Kontrola úplnosti zakázky před předáním	Po ukončení díla	Stavba	Prohlídkou a měřením	Soulad se smlouvou o dílo	Stavební deník	SV	VSS, ŘS
13.	Předání stavby	Po ukončení díla	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se smlouvou o dílo	Zápis o předání stavby	SV	VSS, ŘS

Ve Vl. Březí dne 14. 7. 2020

ředitel společnosti

PLNÁ MOC

Reno Šumava stavby s.r.o.

IČO: 28138236

Zapsaná v obch. rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 19675
zastoupená: Ing. Václavem Princem, jednatelem

zmocňuje

společnosti

- ředitele

(dále jen „Zmocněnec“),

K zastupování Zmocnitele z titulu výkonu své funkce při jednáních spojených s účastí Zmocnitele v zadávacích řízeních, zadávaných zejména podle zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s předpokládanou hodnotou do **15,0 mil. Kč bez DPH** (slovy: patnáct-milionů-korun-českých).

Zmocněnec je za Zmocnitele oprávněn zejména podávat a podepisovat nabídky a žádosti o účast, podávat námitky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy se zadavatelem, uplatňovat nároky ze smluv uzavřených se zadavatelem a potvrzovat plnění těchto smluv.

Dále je Zmocněnec oprávněn zastupovat Zmocnitele při jednáních s fyzickými a právnickými osobami, případně s dalšími orgány a organizacemi, pokud to bezprostředně vyžaduje výkon jejich činnosti, včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších právních jednání v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne **15,0 mil. Kč bez DPH** (slovy: patnáct-milionů-korun-českých).

Zmocněnec jedná a podepisuje vždy samostatně.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31.12.2020

Ve Vlachově Březí 2.1.2020

Reno Šumava stavby s.r.o.

Ing. Václav Princ, jednatel

Souhlasím a zmocnění přijímám.

Ve Vlachově Březí 2.1.2020

ředitel